



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

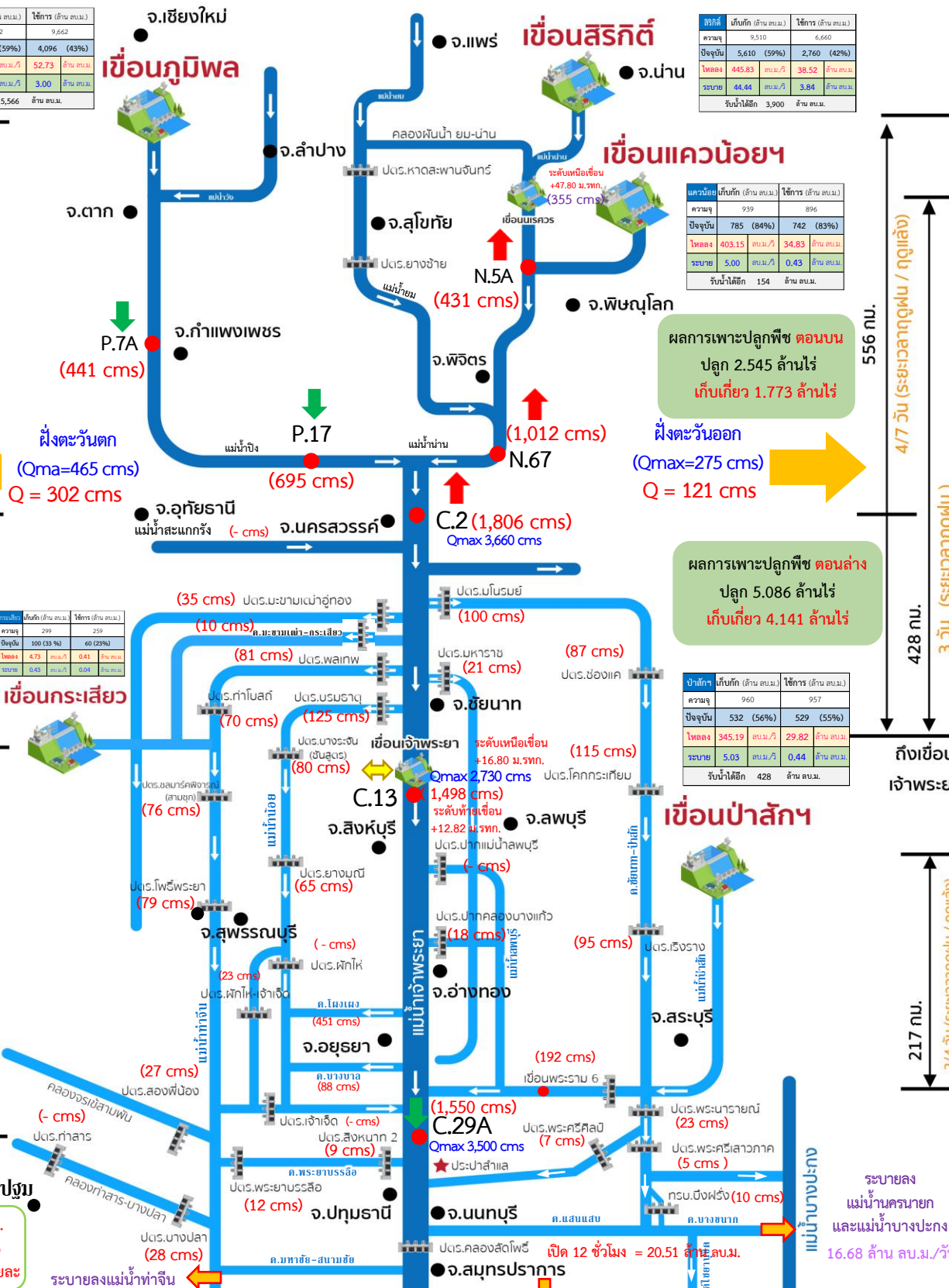


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2566 เวลา 06.00 น.

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,862	9,662
ปัจจุบัน	7,896 (59%)	4,096 (43%)
ไหลลง	610.30 ลบ.ม./ก.	52.73 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./ก.	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	5,566 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,610 (59%)	2,760 (42%)
ไหลลง	445.83 ลบ.ม./ก.	38.52 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	44.44 ลบ.ม./ก.	3.84 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	3,900 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	785 (84%)	742 (83%)
ไหลลง	403.15 ลบ.ม./ก.	34.83 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	5.00 ลบ.ม./ก.	0.43 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	154 ล้าน ลบ.ม.	



375 กม.  
4/6 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

98 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

221 กม.  
2/10 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

556 กม.  
4/7 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

428 กม.  
3 วัน (ระยะเวลากักเก็บ)

217 กม.  
2/4 วัน (ระยะเวลากักเก็บ / ฤดูแล้ง)

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.  
XXX (XXX) XX%  
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน 4.12 ล้าน ลบ.ม./วัน

ผลการเพาะปลูกพืช **ดอนบน**  
ปลูก 2.545 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 1.773 ล้านไร่

ฝั่งตะวันออก  
(Qmax=275 cms)  
Q = 121 cms

ผลการเพาะปลูกพืช **ดอนล่าง**  
ปลูก 5.086 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 4.141 ล้านไร่

ภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	532 (56%)	529 (55%)
ไหลลง	345.19 ลบ.ม./ก.	29.82 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	5.03 ลบ.ม./ก.	0.44 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้	428 ล้าน ลบ.ม.	

เปิด 12 ชั่วโมง = 20.51 ล้าน ลบ.ม.

ระบายลงอ่าวไทย 20,232 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง และแม่น้ำบางปะกง 16.68 ล้าน ลบ.ม./วัน

## อ่าวไทย